

I rappresentanti del Rotary

BARDONECCHIA PER IL CRE.S.L.A.

Il Rotary per la SLA raccolti 4.000 euro

BARDONECCHIA Obiettivo raggiunto dalla raccolta fondi legata alla serata "Rotary per la Sla" che si è tenuta sabato i i settembre. Dopo l'apericena all'Haralds, la serate proseguita con la partecipazione allo spettacolo "Dall'opera al tango" al Palazzo delle Feste, protagonisti la soprano l'Estemporanea Ensemble composto da Massimo Bairo al violino, Lucia Margherita Marino al clarinetto, Tamara Bairo al la violanea, Sara Musso al planoforte e Federico Marchesano al contrabbasso. Come si può immaginare dal titolo del concerto, gli artisti hanno concotto il pubblico in un viaggio musicale dalle arte d'opera — la Tosco di Puccini, la Travista di Verde la Carmen di Bizet — sino al tango passando per i ritimi di milonghe, palome e habanere. Ideatore dell'evento, la cui prima edizione si è tenutanei 2017, è siato Gianifranco Zatetti del Rotary Club Susa e

netti del Rotary Club Susa e Valsusa, che ha preso la parola a nome del sodalizio insieme al presidente Franco Garofalo e al governatore dei Distretto 2031 Luigi Viana. Dopo un ringraziamento al Comune per aver concesso il Palazzo delle Feste per l'evento, Zanetti ha e Viana hanno rimarcato la mission primarta del Rotary: fare progetti per atutare chi ha bisogno, in questo caso la ricerca santiaria. Il sostegno alla ricerca sulla Sclerosi Laterale Amiotrofica è al centro dell'interesse del Rotary lo-



La soprano Ivanna Speranza

mento fondi. Grazie alla serata sono stati raccolit circa
4.000 euro, che saramo intera mente devolutt al
Cres.l.a. - Centro Regionale
Esperto per la Sla (Scierosi
Laterale Amiotrofica) del Dipartimento di Neuroscienze
dell'Università degli Studi di
Torino, diretto da Andriano
Chiò, anch'egli presente in
sala. Il professore ha aggiornato i presenti sui progressi
della medicina, si è appena
concluso uno studio sulla terapia genica i cui risultati sono attesi per fine mese. Ospitei illustre, presente in videochiamata, il ricercatore Rosario Vasta, che, sempre a opera del Ciub, fino a maggio
seguità un progetto di ricerca a Washington il cui obiettivo è contribuire a capire come si origina la Sla mediante
la comprensione di come
fattori genetici e ambientali
interagiscono causando la stupatologia. Al ritorno allo stu-







